

Descripción y características



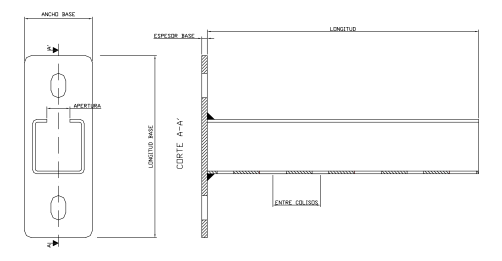
Soportes de pared perforados fabricados en acero cincado de entre $3\ y\ 5$ micras de espesor.

Los colisos facilitan el montaje con las escuadras y con los espárragos carril específicos.

De gran versatilidad y flexibilidad pudiéndose emplear suspendidos, fijados directamente a la pared, techo, suelo o formando uniones a otras guías perforadas.

Fijación del soporte base con anclajes Desa.

Características técnicas



Código	Descripción Alto x Ancho x Largo (mm)	APERTURA (mm)	ESPESOR (mm)	ENTRE CENTROS COLISOS (mm)	ESPESOR BASE (mm)	LONGITUD BASE (mm)	ANCHO BASE (mm)	ANCHO x LARGO COLISOS BASE (mm)
13710120	27 x 18 x 200	15	1,25	35	4	134	50	11 x 18
13710130	27 x 18 x 300	15	1,25	35	4	134	50	11 x 18
13710220	38 x 40 x 200	17	2	35	4,5	134	50	11 x 18
13710225	38 x 40 x 250	17	2	35	4,5	134	50	11 x 18
13710231	38 x 40 x 300	17	2	35	4,5	134	50	11 x 18
13710235	38 x 40 x 350	17	2	35	4,5	134	50	11 x 18
13710240	38 x 40 x 400	17	2	35	4,5	134	50	11 x 18
13710250	38 x 40 x 500	17	2	35	4,5	134	50	11 x 18
13710260	38 x 40 x 600	17	2	35	4,5	134	50	11 x 18



Aplicaciones

Para fijación de abrazaderas, sustentación de bandejas eléctricas, sanitarias, conductos de ventilación, de telecomunicaciones y de fluidos, etc.







Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo.

Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso.